



Siguldā

Testēšanas pārskats**32s-LA35/2024**

1. Dolomīta šķembas, frakcija 0-32s mm (LA<35)
2. Ražotājs: AS „Siguldas Būvmeistars”, Gāles iela 27, Sigulda, Siguldas novads, Latvijas Republika, LV-2150, tālr. 67973896, e-pasts info@buvmeistars.lv, mājas lapa www.buvmeistars.lv
Ražošanas vieta: karjers „Tūrkalne”, Ropažu pagasts, Ropažu novads, Latvijas Republika.
3. Materiālu īpašības saskaņotas ar standartu: LVS EN 13285:2018
4. Deklarētās vērtības: Granulometriskais sastāvs LVS EN 933-1:2013

| Piegādātāja deklarētā vērtība (S) | Sieti | | G | F | E | C | B | A | D | 1,4D |
|-----------------------------------|-------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|
| | Sieti,mm | 0,063 | 0.5 | 1 | 2 | 4 | 8 | 16 | 31.5 | 45 |
| | Kopējais maks.% ¹ | - | 35 | 40 | 47 | 60 | 68 | 85 | - | - |
| | RDV (S) maks.% ¹ | 15 | 30 | 35 | 40 | 52 | 60 | 77 | 99 | 100 |
| | RDV (S) min.% ¹ | 4 | 10 | 14 | 23 | 30 | 43 | 63 | 85 | 100 |
| | Kopējais min.% ¹ | - | 5 | 9 | 16 | 22 | 35 | 55 | - | - |
| | Ražotāja deklarētās vērtības: | 12 | 18 | 21 | 26 | 34 | 46 | 67 | 95 | 100 |

¹ Saskaņā ar Latvijas valsts ceļu būvdarbu specifikāciju ABS 2023

5.

| Rādītājs un mērvienība | Tesēšanas metode |
|---|--|
| Plākšņainības metode ,Fl | LVS EN 933-3:2014 |
| Losandželosas koeficients LA modificētai frakcijai 10,0-14,0 mm | LVS EN 1097-2:2020 p.5. izņemot A pielikuma p.A.3. |

AS "Siguldas Būvmeistars" laboratorija

Ieguves tehnologs

20.05.2024.

